



HBA128H

**RVK lisamoodul x160, 4P, 125A, (0,03/0,1/0,3/1/3/6A), reguleeritav**

**Bränd:** Hager

**GTIN:** 3250613121075

Rikkevoolukaitse lisamoodul, x160, 4-pooluseline, on mõeldud kasutamiseks koos kompaktkaitseülilitega, pakkudes täiendavat kaitset rikkevoolu eest. Nimivool 125 A ning lai seadistusvahemik võimaldavad lahendust täpselt kohandada vastavalt paigalduse nõuetele. Seadmel on reguleeritav rikkevoolu tundlikkus (30 mA, 100 mA, 300 mA, 1 A, 3 A, 6 A), mis võimaldab valida sobiva kaitsetaseme nii inim- kui ka seadmekaitseks ning selektiivseks kaitseks. LED-indikaator ja kaugloetav kontakt annavad selge ülevaate seadme olekust, kuvades nii väljalülitumise kui ka 50% eelhäire. Väljalülituse kontrollimiseks on lisamoodul varustatud nii mehaanilise kui ka elektrilise testnupuga. Reset-nupp võimaldab pärast rakendumist seadme ja indikaatori kiiret lähtestamist.

**ETIM-teave:**

Nominaalne pingeline	220 V - 415 V
Nominaalne vool	125 A
Nimirikke voolu reguleeritav	Ei
Nimeline rikkevool	0.3 A - 0.3 A
Maksimaalne viivituse aeg	0 ms
Viivituse reguleerimine	Ei
Postide arv	4
Lekkevoolu tüüp	Muu
Ülepingevoolu võimsus	5 kA
Sagedus	50/60 Hz
Isolatsiooni nimipinge U <sub>i</sub>	500 V
Tunnus-impulssaluvuspinge U <sub>imp</sub>	6 kV
Ühendatud juhtme ristlõige tahkesüdamikuga	2.5 mm <sup>2</sup> - 95 mm <sup>2</sup>
Ühendatud juhtmete ristlõige mitmejuhtmeline	2.5 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
Kahjuvastane komistamisvastane versioon	Jah
Lukustusseadmega	Jah
Kaitseaste (IP)	IP40
Saasteaste	3
Ümbritsev temperatuur töö ajal	-25 °C - 70 °C

**Kinnitused / märgistused:**

